

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Spirale, 8mmx10m m.Keulenk.+Stahlseile	72415	4004625724156

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Spirale, 8mmx10m m.Keulen.+Stahlseele
Artikelnummer	72415
EAN/GTIN	4004625724156
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsspiralen
Nettogewicht	2,865 kg
Bruttogewicht	2,950 kg
Länge	260,000 mm
Breite	210,000 mm
Höhe	52,000 mm
Versandgewicht	2,950 kg
Verpackung Länge	21,500 cm
Verpackung Breite	21,500 cm
Verpackung Höhe	5,500 cm
Verpackungsvolumen	2.839,200
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82079099
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Spiralen 6-10 mm
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	8
Warenguppe	Rohrreinigung
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Spiraldurchmesser	6,4 – 10 mm
Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	3/4 – 2 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	20 - 50 mm
Arbeitsbereich Länge	0 – 10 m
Material Innenseele	Stahl
Kupplung	T-Nut-Kupplung
Ausführung	Standard Spirale
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrreinigungsspirale
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Strapazierfähige Spiralen aus Spezialstahl (DIN EN 10270-1) mit eingearbeitetem Keulenkopf (außer No. 72421, 72423) • Einsetzbar mit ROSPI H+E Plus, ROSPI 36 Plus, ROSPIMATIC sowie mit Adapter mit R 600, R 650 • Der Drahtdurchmesser beträgt bei 8 mm Spiralen Ø 2 mm, bei 10 mm Spiralen Ø 2,5 mm • Leichtes Arbeiten auch bei engen Rohrbögen, speziell mit 8 mm Spirale auch direkt durch Siebe, Kreuze in Spülbecken und Ausgüssen ohne Demontage der Abflussrohre
Einsatzbereich	Die Rohrreinigungsspirale mit Keulenkopf eignet sich ideal für den Einsatz in Rohren mit einem Durchmesser von 20-50 mm. Die Spirale hat eine Stahl-Innenseele und der T-Nut-Kupplung.
Produktbeschreibung	Die Spirale mit Keulenkopf, ermöglicht eine präzise Reinigung von Rohren mit einem Durchmesser von 20-50 mm.

Marketing

Marketingtext

Die 8 mm Spirale mit Keulenkopf ist ein effektives Rohrreinigungswerkzeug. Mit einem Drahtdurchmesser von 2 mm und einem Arbeitsbereich von 20 - 50 mm ist sie ideal für die Reinigung von Rohren geeignet. Mit einer Länge von 10 m erreicht die Spirale auch schwer zugängliche Stellen. Die Spirale verfügt über eine robuste Stahl-Innenseele und eine T-Nut-Kupplung für eine sichere Verbindung.

Lieferumfang

Spirale, mit Seele, mit Keulenkopf

ETIM 8.0

Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	8 mm
Geeignet für Durchmesser	20 - 50 mm
Länge	1.000 cm
ETIM 8 Code	EC011835
ETIM 8 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 9.0

Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	8 mm
Länge	1.000 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 50 mm
ETIM 9 Code	EC011835
ETIM 9 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug
ETIM 10 Code	EC011835
Ausführung	Rohrreinigungsfeder
Schaftdurchmesser	8 mm
Länge	1.000 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 50 mm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 29165
1297_7595_spiralen_8_mm_10_mm_hauptbild_3430.tif